

Projektuje się usytuowanie boiska z placem pod widownię w miejscu jak zaznaczono na projekcie zagospodarowania działki nr 1 tj. w odległości :

- 19,09m od południowo-zachodniej granicy działki;
- 11,20m w kierunku północno- zachodnim od istniejącego w części południowej III-kondygnacyjnego budynku PG nr 2,
- 3,47m w kierunku południowo- wschodnim od ist. w części północno- wschodniej I – kondygnacyjnego w/w budynku,
- w północno- zachodniej granicy działki;
- 40,70m od północno- wschodniej granicy – ul. Krzywa.

Projektowany plac pod widownię zajmuje teren o wym. 11,00 x 45,00m, zlokalizowany jest pomiędzy płytą proj. boiska a granicą z działką o nr 1601/5.

Powierzchnia boiska wielofunkcyjnego pozwala na urządzenie :

- *boiska do piłki ręcznej*
- *2 boisk do koszykówki*
- *boiska do piłki siatkowej*

Odwodnienie terenu boiska projektowanym drenażem. Lokalizację elementów drenażu boiska (studzienek rewizyjnych i osadnikowych, studni chłonnych oraz wpustów deszczowych) w miejscu jak zaznaczono na projekcie zagospodarowania działki.

Odwodnienie ciągów pieszo-jezdných, chodników, połączeń boiska i utwardzonego placu pod planowaną widownię założono jako powierzchniowe.

Chodniki zaprojektowano z kostki betonowej, ułożonej na podsypce piaskowej. Ograniczenie chodników jak i płyty boiska założono obrzeżem betonowym o wym. 8x30x100cm.

Projektowana inwestycja nie ma ujemnego wpływu na środowisko i nie ogranicza interesu osób trzecich.

**Powierzchnia projektowanego boiska z placem pod trybuny – 1755,00m<sup>2</sup>**

inż. **Stefan Choroś**  
ARCHITEKT  
upr. z art. 361 nr 119/61